

手術評価

基礎知識と基本の技術を修得したならば、次は伝説の「神医」をめざすべく、評価や得点の向上にもこだわりたい。以下で解説する、オペレーションランクの算出法を読み、得点の稼ぎどころを知ろう。

処置得点とランク算出

手術に成功するとRESULT画面が表示され、その手術で獲得した各得点とそれに応じたオペレーションランクが確認できる。ランクにはC～XSの5段階があるが、手術ごとに各ランクを取得するために必要となる得点が違うので、35ページ以降の執刀記録ページに掲載したランク表で調べよう。なお、同じく執刀記録ページにある各エピソードのSPECIAL BONUS獲得条件と、右ページに掲載した基本の処置の一覧表で得点配分を調べておけば、その手術で高評価を得るための条件がわかる仕組みとなっている。本書をうまく活用していこう。

RESULT画面の見方

Various bonuses are allocated for successful completion.	
STAGE SCORE	VITAL BONUS
1	1690
2	127
3	776
SPECIAL BONUS	
▶ ドレイン後の再出血が1回以下	200
▶ Cool判定7回以上取得	1000
OPERATION SCORE	
5	3793

1 STAGE SCORE

縫合、切開といった基本的な処置の手際の良さや病巣ごとに決められた評価ポイントが加算対象となる得点。とくにCool、Good、Badと表示される処置をどれだけCoolで乗り切れるかが、このスコアを高くするカギとなる。

2 VITAL BONUS

手術終了時のバイタルボーナス得点。0.2バイタルにつき1点が加算される。バイタルが99の状態でクリアすれば、最大の495点を獲得することができる。

④ ランクと称号

OPERATION RANK **C** ➡ 新米医師OPERATION RANK **B** ➡ ベテラン医師OPERATION RANK **A** ➡ 名医OPERATION RANK **S*** ➡ 超執刀OPERATION RANK **XS*** ➡ 神医

※ランクSは得点以外に「全スペシャルボーナスを取得」が、ランクXSは得点以外に「全スペシャルボーナス取得」と「難易度Hard」が必須条件となる。

3 TIME BONUS

手術終了時の残り時間ボーナス得点。0.2秒につき1点が加算される。3分、つまり180秒残してクリアした場合は、 $180 \div 0.2$ で答えの900が得点となる。バイタル回復より、1秒でも早く手術を終らせたい高ランクを狙える。

4 SPECIAL BONUS

各手術エピソードごとに設定された条件をクリアするともらえるボーナス得点。最高で2000点の獲得が可能。

5 OPERATION SCORE

前述したすべてのボーナスと得点を加算した合計スコア。この得点と各手術エピソードごとに設定された点数により、ランクが決定される。

患部の処置手順と評価・得点一覧

※評価・判定表示の欄がCool/Good/Badの場合、それに対する得点は得点の欄、左の数字からそれぞれの評価に対応している

症例	手順	使用器具	行動	評価・判定表示	得点
出血・小	—	ヒールゼリー	傷を治した	Ok	30
	—	針と糸	傷を縫った	Cool/Good/Bad	140/100/60
	—	ピンセット	異物を抜いた	Ok	0
出血・大	1	ピンセット	異物をトレイに移した	Cool/Good/Bad	110/90/20
	2	ヒールゼリー	傷を治した	Ok	30
	3	ヒールゼリー	患部に塗りつけた	Ok	0
開創	1	ヒールゼリー	患部を切り開いた	Cool/Good/Bad	200/120/80
	2	メス	術野を開いた	Cool/Good/Bad	240/150/90
閉創	1	針と糸	患部に縫った	Ok	0
	2	ヒールゼリー	患部に塗りつけた	Cool/Good/Bad	260/180/100
テーピング	1	ヒールゼリー	患部に貼った	Ok	0
	2	保護テープ	エコー機能で場所を特定した	なし	0
凍瘡	1	スキャナ	エコー機能で場所を特定した	なし	0
	2	メス	患部を切り出した	Ok	30
	3	ドレーン	膿を吸い取った	Ok	40
	4	メス	腫瘍を切り取った	Ok	40
	5	ピンセット	腫瘍をトレイに運んだ	Cool/Good/Bad	170/110/60
	6	ピンセット	人工膜を乗せた	Ok	30
	7	ヒールゼリー	人工膜に塗った	Ok	50
骨格の矯正	—	ピンセット	向きを直した	Ok	100
	—	ピンセット	骨片を回収した	Ok	40
骨片(回収1)	—	ピンセット	正しい位置に戻した	Ok	60
骨片(固定)	—	ヒールゼリー	接合面(ヒビ)に塗った	Ok	40
骨片(回収2)	1	スキャナ	エコー機能で骨片を探した	なし	0
	2	メス	切り出した	Ok	30
	3	ピンセット	骨片を回収した	Ok	40
炎症	—	注射器	患部に消炎剤を打った	Ok	40
	—	ドレーン	血だまりを吸い取った	Ok	0
血だまり	1	レーザー	腫瘍を焼いた	Ok	5
	2	ヒールゼリー	傷痕に塗った	Ok	0
小腫瘍	1	レーザー	ポリープを焼いた	Ok	20
	2	ヒールゼリー	ポリープに塗った	Ok	0
ポリープ	1	ドレーン	血だまりを吸い取った	Ok	0
	2	ヒールゼリー	傷を治した	Ok	0
血栓	1	スキャナ	ルーペ機能で患部を拡大した	なし	0
	2	スキャナ	エコー機能で血栓を表示した	なし	0
	3	ピンセット	血栓の動きを止めた	Ok	0
	4	メス	患部に穴を切り開いた	Ok	30
	5	ドレーン	血栓を吸い取った	Cool/Good/Bad	180/140/80
	6	ヒールゼリー	傷をふさいだ	Ok	30
超執刀デューティリアル	—	超執刀	超執刀を発動した	なし	0
	1	注射器	患部に打った	Ok	30
動脈瘤	2	メス	患部を切り取った	Ok	50
	3	ピンセット	患部を取り除いた	Ok	50
	4	ドレーン	血だまりを吸い取った	Ok	0
	5	ピンセット	血管を繋げた	Ok	40
大動脈	6	針と糸	血管を縫った	Cool/Good/Bad	170/120/60
	1	ドレーン	血だまりを吸い取った	Ok	0
	2	ピンセット	傷を縫った	Ok	50
	3	針と糸	傷を縫った	Cool/Good/Bad	180/100/60
偽嚢嚢	1	ドレーン	血だまりを吸い取った	Ok	0
	2	メス	弁を切り取った	Ok	40
	3	ピンセット	弁をトレイに運んだ	Ok	100
	4	ドレーン	血だまりを吸い取った	Ok	0
	5	ピンセット	人工弁を乗せた	Ok	50
	6	針と糸	人工弁を縫った	Cool/Good/Bad	300/220/90
特殊腫瘍	1	ドレーン	組織液を吸引した	Ok	40
	2	メス	血管1本目を切除した	Ok	30
	3	メス	血管2本目を切除した	Ok	30
	4	メス	血管3本目を切除した	Ok	30
	5	ピンセット	トレイに移した	Ok	130
時限爆弾(ネジ)	1	メス	メスを当てた	Ok	0
	2	メス	ネジを外した	Ok	100
時限爆弾(プラグ)	1	ピンセット	引き抜いた	Ok	0
	2	ピンセット	差し込んだ	Ok	0
時限爆弾(パネル)	—	レーザー	パネルを破壊した	Ok	30
	—	レーザー	コアを破壊した	Ok	1500
時限爆弾(コア)	1	スキャナ	エコー機能で場所を特定した	なし	0
	2	メス	患部に穴を開けた	Ok	30
肺水腫	3	ドレーン	胸水を吸い取った	Ok	30
	4	ヒールゼリー	傷をふさいだ	Cool/Good/Bad	210/160/80
高血圧	1	注射器	正しい薬を打った	Ok	50
	2	メス	憩室を切り取った	Ok	50
	3	ピンセット	憩室を取り除いた	Cool/Good/Bad	200/100/50
	4	ピンセット	人工膜を乗せた	Ok	30
新薬・新型レーザー開発	5	ヒールゼリー	人工膜に塗った	Ok	50
	—	ピンセット	ピースをはめる	なし	0
臓器移植(設置)	—	ピンセット	指定の場所に設置した	Ok	100